

ARENAS[®]-excellent

Flüssiger Waschverstärker für die Textilwäsche

Eigenschaften

ARENAS[®]-excellent ist ein phosphatfreier Waschverstärker zur Erhöhung der Waschleistung während der Hauptwäsche. Durch Kombination von ARENAS[®]-wash und ARENAS[®]-excellent werden auch hartnäckigste Verschmutzungen aus den Textilien entfernt.

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Nichtionische Tenside < 5 %, anorganische Salze, Hilfsstoffe.

pH-Wert (Konzentrat): ca. 14

pH-Wert (Gebrauchslösung): abhängig von der eingesetzten Waschmittelkombination

Anwendungsbereich

In Kombination mit ARENAS[®]-wash zum Waschen von Weiß- und Buntwäsche geeignet. Nicht bei Textilien aus Wolle und Seide anwenden. Die maximale Waschttemperatur der einzelnen Textilien ist zu berücksichtigen.

In Kombination mit ARENAS[®]-wash und ARENAS[®]-oxydes zur chemothermischen Wäschedesinfektion von bleichbaren Textilien geeignet.

Anwendung

Im Hauptwaschgang werden die nach Textilart und Farbe sortierten Textilien in Kombination mit ARENAS[®]-wash entsprechend den vorgegebenen Waschttemperaturen gewaschen. Den Kanister ARENAS[®]-excellent an den Pumpenanschluss für den Waschverstärker anschließen. Die Dosierung erfolgt automatisch durch die Programmsteuerung des Waschautomaten.



Dosierempfehlung für Waschautomaten	Wolle, Seide, Buntwäsche, Weißwäsche, Reinigungstextilien	Buntwäsche, Weißwäsche, Reinigungstextilien	Weißwäsche, Reinigungstextilien, alle bleichbaren Textilien
	ARENAS[®]-wash	ARENAS[®]-excellent	ARENAS[®]-oxydes
Härtebereich 1 (< 1,5 mmol/l)	0,3 % – 0,5 %	0,3 % – 0,5 %	0,2 – 0,5 % (2 – 5 ml/1L Wasser)
Härtebereich 2 (1,5 – 2,5 mmol/l)	0,4 % – 0,6 %	0,4 % – 0,6 %	0,2 – 0,5 % (2 – 5 ml/1L Wasser)
Härtebereich 3 (> 2,5 mmol/l)	0,5 % – 0,8 %	0,5 % – 0,8 %	0,2 – 0,5 % (2 – 5 ml/1L Wasser)

RKI-Listung Chemo-thermische Desinfektionswaschverfahren im Kiehl-ARENAS[®]-Verfahren

ARENAS [®] -wash	ARENAS [®] -excellent	ARENAS [®] -oxydes	Temperatur	Haltezeit	Flottenverhältnis	Wirkungsbereich
0,5 %	0,5 %	0,5 %	60 °C	15 Minuten	1 : 4	AB

Textilwäsche und ProMop[®]-System

Verbrauch pro kg Wäsche

Der Chemieverbrauch ist abhängig von der verwendeten Waschmaschinengröße.

GHS 05, Gefahr (im Konzentrat);

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P280 Schutzhandschuhe/ Augenschutz tragen. P305/351/338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P308/313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Enthält: Potassium Silicate (INCI).

Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

Verpackung

10 L Kanister
20 L Kanister

Art.-Nr. j 65 23 10
Art.-Nr. j 65 23 21

